

Scheda dati

Specifiche

Piastra piena L600 G IP30

LVS01017



Prezzo: 79,65 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G
Tipo Prodotto	Piastra piena
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta
installation description	Cassetta a parete - larghezza 600 mm
norme di riferimento	IEC 61439-1 for enclosure IEC 61439-2 for enclosure
Certificazioni prodotto	ASTA

Caratteristiche tecniche

Materiale	Lamiera acciaio trattata
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Finitura Superficie	Bucciato Opaco
Colore	Bianco (RAL 9003)
Larghezza	590 mm
Altezza	30 mm
Profondità	205 mm
Peso Netto	1,26 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

Ambiente

grado di protezione IP	IP30 for enclosure
Grado di protezione IK	IK08

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,000 cm
Confezione 1: larghezza	20,500 cm
Confezione 1: profondità	68,000 cm
Peso imballo (Kg)	1,287 kg
Unità di misura confezione 2	P12

Numero di unità per confezione 2 36

Confezione 2: altezza 47,000 cm

Confezione 2: larghezza 80,000 cm

Confezione 2: profondità 120,000 cm

Confezione 2: peso 57,000 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi) 18



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogenî	Prodotto con parti in plastica prive di alogenî
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si